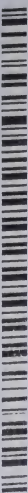




КАФЕДРА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ
ИМ. С.М. КИРОВА



УММВ 0000 0000 4qaT

ХVIII. ВЫПИСНОЙ ЭПИКРИЗ

дата: 28.12.2016 время: 09:00
по архиву №: 56523-2017

ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ №: 56523

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Сбейха Джава Васим

ДАТА РОЖДЕНИЯ: 14.08.2010 полных лет: 6

КОНТИНГЕНТ: Гражданский персонал МО РФ

НАХОДИЛСЯ НА СТАЦИОНАРНОМ ЛЕЧЕНИИ В: Кафедра детских болезней ВМА

С: 16.11.2016 по: 28.12.2016 ВСЕГО ПРОВЕДЕНО ДНЕЙ ЛЕЧЕНИЯ: 42

ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ:

НЕФРОПАТИЧЕСКИЙ ЦИСТИНОЗ,

ЮВЕНИЛЬНАЯ ФОРМА Код МКБ: [E72.0]

СУММАРНАЯ ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ: 0,02 мЗв

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ: Жалобы на фотофобию (светобоязнь). Болеет с 2014 года. Первый

признак заболевания – фотофобия (страх глаза выходить из дома). Осмотрена

офтальмологом в городе Дамаске. Диагноз: Цистиноз. Рекомендовано лечение

цистиамином (патогенетическая терапия), по лечению ребенок не получал из-за

невозможности семьи купить данный препарат. В настоящее время фотофобия

сохраняется.

Объективный статус: Состояние удовлетворительное. Правильного телосложения.

Плоско-вальгусные стопы, вальгусная форма коленных суставов. Другой грубой костной

патологии нет. Кожа чистая, сухая. Волосы тонкие, редкие. Фотофобия у девочки при

осмотре. Оценка физического развития: длина тела – 108 см (2 коридор), масса тела 17 кг

200 гр. Заключение: по длине тела развитие «низкое», по массе тела «среднее».

Лимфатические узлы не увеличены. Слизистые влажные, бледные. В зеве налетов нет,

миндалины гипертрофированы. Психическое, тонус сердца ясные, дыхательная аритмия.

ходов нет. В легких дыхание везикулярное, тоны сердца умеренно увеличены в объеме, мягкий и

чСС 106 в 1 мин. АД 90/50 мм.рт.ст. Живот умеренно увеличен в объеме, мягкий и

безболезненный во всех отделах при пальпации. Печень на 2 см ниже края реберной дуги.

край мягкоэластичный, безболезненный, селезенка не увеличена. Моченепускания не

учащены, стул 1 раз в день, оформленный, селезенка не увеличена. Моченепускания не

учащены, стул 1 раз в день, оформленный. Анализ избирательный. За время нахождения

в клинике улучшился. Жидкость свет охотно.

Физическое развитие. при поступлении длина тела – 108 см (2 коридор). Масса тела –

17,200 кг (4 коридор). Длина тела «низкая», масса по длине «средняя»; при выписке

длина тела – 108,5 см (2 коридор). Масса тела – 17,200 кг (4 коридор). Длина тела

«низкая», масса по длине «средняя», Половое развитие: P1, Ax1, Ma 1. Соответствует

возрасту.

Клинический анализ крови:

Дата	эритроциты $10^{12}/л$	Hb г/л	$1 \times 10^9/л$	сегмент $\%$	лимфо $\%$	мон $\%$	эози $\%$	$PLT \times 10^9/л$	СОЭ мм/ч
16.11	4.45	121	7.0	49	45	3	3	304	5
05.12.	4.94	130	5.9	26	64	10	-	229	3